



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 135]

नई दिल्ली, बुधवार, सितम्बर 8, 1994/भाद्र 17, 1916

No. 135]

NEW DELHI, THURSDAY, SEPTEMBER 8, 1994/BHADRA 17, 1916

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना सं. 237 (पीएन)/92-97

नई दिल्ली, 8 सितम्बर, 1994

विषय: प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2 1992-97 निवेदन उत्पाद मूल्य संयोजन मानदण्डों और संवेदनशील मदों का ब्यौरा।

फा.सं. 6193/93—आई.पी.सी.-2 —उपर्युक्त विषय पर सार्वजनिक सूचना सं. 205 (पीएन)/92-97 दिनांक 30-3-94 के अंतर्गत प्रकाशित प्रक्रिया पुस्तक 1992-97 खण्ड-2 की ओर ध्यान आकर्षित किया जाता है।

2. मानक निवेश उत्पाद, मूल्य संयोजन मानदण्डों के विवरण और संवेदनशील मदों की सूची में इस सार्वजनिक सूचना के उपाबंध-“क” के अनुसार उपयुक्त स्थानों पर संशोधन किए जाएं।

3. मानक निवेश उत्पाद और मूल्य संयोजन मानदण्डों के विवरण में निम्नलिखित के अनुसार उचित स्थानों पर निम्नलिखित को जोड़ा जाए:—

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

(1) प्रविष्टि सं. 1447 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के उपाबंध “ख” के अनुसार क्रम सं. 1448 से 1465 तक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

इलेक्ट्रानिक उत्पाद

(2) प्रविष्टि सं. 266 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के उपाबंध “ग” के अनुसार क्रम सं. 267 से 269 तक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

इंजीनियरिंग उत्पाद

(3) प्रविष्टि सं. 1241 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के उपाबंध “घ” के अनुसार क्रम सं. 1242 से 1253 तक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

हस्तशिल्प उत्पाद

(4) प्रविष्टि सं. 8 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के उपाबंध “क” के अनुसार क्रम सं. 9 नई प्रविष्टि जोड़ी जाए।

प्लास्टिक उत्पाद

(5) प्रविष्टि सं. 259 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के उपाबंध “ब” के अनुसार क्रम सं. 260 से 273 तक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएं।

कपड़ा उत्पाद

6. प्रविष्टि सं. 234 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के उपाबंध “छ” के अनुसार क्रम सं. 235 नई जोड़ी जाए।

विविध उत्पाद

प्रविष्टि सं. 60 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के उपाबंध “ज” के अनुसार क्रम सं. 61 नई प्रविष्टि जोड़ी जाए। यह लोक हिन में जारी किया गया।

डा. पी. एल. संजीव रेड्डी, सहायक निदेशक, विदेश व्यापार

सार्वजनिक सूचना सं. 237

दिनांक 8-9-94 का उपाबंध “क”

संशोधन

क्रम सं.	पृष्ठ सं.	संदर्भ	संशोधन/सुधार
1	2	3	4
रसायन और संबद्ध उत्पाद			
1.	26	क्रम सं. 135	आयात मद 2 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “फार्मिक एमिड/एसेटिक एमिड”
2.	29	क्रम सं. 157	आयात मद की मात्रा संशोधित करके “395 ग्राम” पढ़ी जाए।
3.	39	क्रम सं. 237	इस क्रम के उपयुक्त कालम में 110% मूल्य संयोजन जोड़ा जाए।
4.	39	क्रम सं. 238	इस क्रम सं. के उपयुक्त कालम में 250% का मूल्य संयोजन जोड़ा जाए।
5.	43	क्रम सं. 267	आयात मद का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “संबद्ध थोक औषधि/ग्री”
6.	125	क्रम सं. 1068	इस क्रम सं. के अंतर्गत टिप्पणी में शीर्षक “सिन्थेटिक रेसिन” के अधीन मदों के अंत में “पोलीयूथिने रेसिन” जोड़ा जाए।
7.	138	1160	आयात मद 1 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक रबड़ मिन्थेटिक रबड़ पी बी आर/एस बी आर (1502/1712) एस बी आर लेटिसिस और बी बी लेटिसिस सहित।”
8.	139	1161	आयात मद 1 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक रबड़ मिन्थेटिक रबड़ पी बी आर/एस बी आर (1502/1712) एस बी आर लेटिसिस और बी पी लेटिसिस सहित।”
9.	140	1162	आयात मद 2 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “सिन्थेटिक रबड़ (पी बी आर/एस बी आर 1502/1712)”
10.	140—141	1163	आयात मद 2 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “सिन्थेटिक रबड़ (पी बी आर/एस बी आर—1502/1712)
11.	143	1172	(1) आयात मद 1 की मात्रा संशोधित करके 0.55 मी. टन पढ़ा जाए। (2) आयात मद 2 की मात्रा संशोधित करके 0.35 मी. टन पढ़ा जाए।

1	2	3	4
12.	143-144	1173	आयात मद 1 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक रबड़/सिन्थेटिक रबड़ (पीबीआर/एसबीआर-1502/1712)”।
13.	144	1179	आयात मद 1 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक रबड़/सिन्थेटिक रबड़ (एसबीआर-1502/1712)”।
14.	145	1182	आयात मद 1 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक रबड़/सिन्थेटिक रबड़।
15.	145-146	1185	आयात मद 2 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “सिन्थेटिक रबड़ एन बी आर और एस बी आर 1502/1712)”।
16.	146	1187	आयात मद 1 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक/सिन्थेटिक (सिलिकोन के अलावा) रबड़ (एसबीआर 1502/1712)”।
17.	147	1190	आयात मद 1 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक रबड़/सिन्थेटिक रबड़ एसबीआर (1502/1712)”।
18.	147-148	1195	1. मद 1 की मात्रा संशोधित करके “0.403 किग्रा.” पढ़ी जाए। 2. आयात मद 2 का ब्यौरा और मात्रा संशोधित करके “पिलर (प्रेसिपिटेटेड मिलिका और हाई कले)—0.225 किग्रा. पढ़ा जाए। 3. मद 3 की मात्रा संशोधित करके “0.05 किग्रा.” पढ़ी जाए। 4. मद 5 की मात्रा संशोधित करके “0.03 किग्रा.” पढ़ी जाए। 5. मद 6 की मात्रा संशोधित करके “0.10 किग्रा.” पढ़ी जाए।
19.	148-149	1196	आयात मद 2 का ब्यौरा संशोधित करके “प्राकृतिक रबड़/एसबीआर (1502/1712)” पढ़ा जाए।
20.	149	1198	आयात मद 2 का ब्यौरा संशोधित करके “प्राकृतिक रबड़/एसबीआर (1502)/पोली क्लोरोप्रीन रबड़” पढ़ा जाए।
21.	160	क्रम सं. 1232	आयात मद 7 के बाद सहित निम्नलिखित अतिरिक्त मद मात्रा सहित उपयुक्त कालों में जोड़ी जाएंगी:— “8 एचडीपीई— 1.05ग्रा./ग्रा. अंश ग्रेन्यूल्स/डूप्लेक्स अंश बोर्ड बोर्ड”
22.	161	क्रम सं. 1234	आयात मद 8 के बाद अतिरिक्त मद मात्रा सहित उपयुक्त कालों में जोड़ी जाएंगी:— “9. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स/डूप्लेक्स बोर्ड निर्यात में 1.05 ग्रा./ ग्राम अंश 10. गम हरकोलीन डी 1.5 ग्राम
23.	169	क्रम सं. 1287	आयात मद 7 के बाद सहित निम्नलिखित मदें जोड़ी जाएंगी:— “8. एच डी पी ई—निर्यात में 1.05 ग्राम/ग्राम अंश”।
24.	174	क्रम सं. 1361	इस क्रम सं. में शामिल मानदण्डों के नीचे निम्नलिखित टिप्पणी जोड़ी जाए:— टिप्पणी 1: निर्यात उत्पाद के गठन के भिन्न-भिन्न प्रणालि के मामले में आवश्यकता को यथा अनुपात आधार पर तय किया जाए।

1	2	3	4
			इलेक्ट्रानिक
25.	197-198	क्रम सं. 85	आयात मर 1 से 17 की मात्रा हटा दी जाए और "नेट + 2% छीजन द्वारा" प्रत्येक आयात मर के सामने प्रतिस्थापित किया जाए।
26.	259-260	क्रम सं. 200	आयात मर 45 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— "इलेक्ट्रानिक सब एक्सेसरीज."
27.	276-277	क्रम सं. 219	(1) निर्यात उत्पाद का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— "टेलीफोन इन्सट्रूमेंट/कोर्डलेस टेलीफोन/फीचर फोन।" (2) आयात मर 31 संशोधित करके "एन्टीना" पढ़ा जाए। (3) आयात मर 41 का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— "पोपुलेटेड प्रिन्टेड सर्कैट बोर्ड"। (4) आयात मर 41 के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त मर जोड़ी जाए :— "42. सिंगल साइडेड/डबल साइडेड प्रिन्टेड सर्कैट बोर्ड"
			इंजीनियरिंग उत्पाद
28.	325	क्रम सं. 3	इस क्रम सं. में शामिल निर्यात उत्पाद का ब्यौरा संशोधित करके "अल्यूमीनियम सर्कल्स/स्लैब्स" पढ़ा जाए।
29.	499	क्रम सं. 844	इस क्रम सं. में शामिल निवेश उत्पाद मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाए :—

क्रम सं.	निर्यात मर	मात्रा	आयात मर	मात्रा	मूल्य संयोजन
नाम	नाम				
1	2	3	4	5	6
884.	एम एस या स्टेनलेस स्टील के बने हिन्चस और पुर्जे	1 कि. ग्रा.	1. संबद्ध माल—एम एस शीट (हाट रोलड) स्टेनलेस स्टील शीट	1. 20 कि. ग्रा.	

30.	506	क्रम सं. 906	इस क्रम सं. में शामिल निवेश उत्पाद मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएं :—		
क्रम सं.	निर्यात की मर	आयात की मर			
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	मूल्य संयोजन
1	2	3	4	5	6
906	रिंग्स लिड एण्ड टैगर असेम्बलीज बिद और बिदाउट बाटम पीस	1 कि. ग्रा. रिंग लिड और मैनिंग बाटम पीस (टैगर रहित)	1. इलेक्ट्रोलिटिक ग्राहम क्वालिटी टिन प्लेट 2. साइनिंग कम्पाउंड (बिनिर्दिष्ट मर)।	1. 50 कि. ग्रा. 3 ग्रा.	100

1	2	3	4	
31.	327 और 340 क्रम सं.	24, 130 और 131	इस क्रम सं. में शामिल निवेश उत्पाद मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाए :—	
क्रम सं.	निर्यात की मद	मात्रा	आयात की मद	मूल्य संयोजन
नाम			नाम	
1	2	3	4	5
				6
24.	ए.सी.एस.आर. जैत्रा कन्डक्टर	1195 किग्रा. ग्रा. अल्यूमीनियम अंश 452 कि. ग्रा. स्टील और 18.96 कि. ग्रा. जिंक	1. अल्यूमीनियम राइ/इनगोट 2. हाई कार्बन स्टील वायर राइ 3. जिंक	1206.95 कि. ग्रा. 474.0 कि. ग्रा. 18.96 कि. ग्रा.
130	ए सी एस आर गोफर कन्डक्टर	72 कि. ग्रा. 1 अल्यूमीनियम अंश 1 कि. मी. में	1. अल्यूमीनियम राइ/इनगोट 2. हाई कार्बन स्टील वायर राइ 3. जिंक	72.8 कि. ग्रा. 35.7 कि. ग्रा. 1.36 कि. ग्रा.
131	ए सी एस आर मलिन कन्डक्टर	4698 कि. ग्रा. अल्यूमीनियम अंश 1, कि. ग्रा. में, 73.6 कि. ग्रा. स्टील और 3.09 कि. ग्रा. जिंक	1. अल्यूमीनियम राइ/ इनगोट 2. हाई कार्बन स्टील वायर राइ 3. जिंक	475.5 कि. ग्रा. 77.28 कि. ग्रा. 3.09 कि. ग्रा.
32.	549	1207	(1) निर्यात के मद 1207 (ख) के ब्यौरे में शब्द "आफ" के बाद मद्र "व्हील" सम्मिलित किया गया । (2) निर्यात की मद 1207(ज) के ब्यौरे में शब्द "ग्राइन्डिंग" के बाद मद "व्हील्स" सम्मिलित किया जाए । (3) क्रम सं. 1207(क) में आयात की मद 2 के मात्रा सहित के ब्यौरे को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाए :— "2. ग्लास फाइबर डिस्क—3.15 पग/डिग्रेड सेन्टर व्हील एक्सपोर्ट) क्रम सं. 1207 (ख) में आयात की मद 2 की मात्रा निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाए :— "2.10 नग/री इन्फॉसड कटिंग आफ व्हील एक्सपोर्ट" चमड़ा उत्पाद (1) आयात की मद 1 (ख) के बाद निम्नलिखित मात्रा सहित वैकल्पिक मद उपयुक्त कालम में जोड़े जाए :— "या फुल इंसोल सोक्स पार्टली मेड आफ लेदर आफ नेट टू नेट लेदर एण्ड पार्टली आफ सिंथेटिक विद आर विबाउट सैक" (2) आयात की मद 1 (ज) के बाद निम्नलिखित वैकल्पिक मद जोड़ी जाए :— "या (ज) (1) काउंटर मेड आफ लेदर नेट टू नेट (2) टो पफ कैप्स मेड आउट आफ थर्मो प्लास्टिक शीट्स	
33.	575-578	10		

1	2	3	4
34.	563	क्रम सं. 3	इस क्रम संख्या में शामिल मानदण्डों के नीचे निम्नलिखित टिप्पणी जोड़ी जाए :— “टिप्पणी : वाटर प्रूफ क्रोम टेन्ड फिनिश अपर लैयर के निर्यात के लिए, आयात की मद (सेल्वेन्ट 7 क्रि.०, की दर पर अनुमित होगी। यह उपर्युक्त मानदण्डों में पहले से आयात के लिए अनुमित मद के अतिरिक्त है। गोलबेट का विनिष्ट नाम आवेदक द्वारा प्रस्तुत किया जाएगा और उसे आयात लाइसेंस में विनिष्टकृत किया जाएगा।
35.	562	क्रम संख्या 1	आयात की मद 1 (अ) का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ (पीवीआर एम बी आर-1502)”
36.	562	क्रम संख्या 2	आयात की मद 11(क) का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एमबीआर (1502/1712) पीवीआर/ईवीए टीपीआर आइसोप्रीन
37.	565	क्रम संख्या 5	वैकल्पिक आयात की 1 (ड) (अ) का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एमबीआर (1502/1712)/पीवीआर”
38.	568	क्रम संख्या 6	वैकल्पिक आयात की मद 1 (ड) (अ) का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एसबीआर (1502/1712) पीवीआर”।
39.	571	क्रम सं. 7	आयात की मद 1 (ज) (अ) का ब्यौरा संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक रबड़/सिंथेटिक रबड़/पीवीआर/एमबीआर (1502/1712)”
40.	572	क्रम सं. 8	वैकल्पिक आयात की मद 8 (क) संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ पीवीआर/एसबीआर (1502/1712)”
41.	575	क्रम सं. 10	वैकल्पिक आयात की मद 1 (ड) (अ) संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ (1502/1712)”
42.	579	क्रम संख्या 12	आयात की मद 11 (क) का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एम बी आर (1502/1712)/पीवीआर/ईवीए टीपीआर आइसोप्रीन
43.	586	क्रम संख्या 21	वैकल्पिक आयात की मद 1 (ड) (अ) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एमबीआर/(1502/1712) पीवीआर”।
44.	590	क्रम सं. 23	वैकल्पिक आयात की मद 1 (ड) (अ) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एमबीआर (1502/1712)/पीवीआर”।
45.	593	क्रम सं. 24	वैकल्पिक आयात की मद 8(क) का ब्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ पीवीआर/एमबीआर (1502/1712)”।

1	2	3	4
46.	595	क्रम संख्या 26	वैकल्पिक आयात की मद 1 (ड) (स) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ी जाए:— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एसबीआर (1502/1712)/पीबीआर” ।
47.	600	क्रम सं. 28	आयात की मद 11(क) का व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एसबीआर (1502/1712) ईवीए/टीपीआर/आइसोप्रीन”
48.	623	क्रम सं. 57	आयात की मद 1 का व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एसबीआर (1502/1712)/ईवीए/टीपीआर/आइसोप्रीन” ।
49.	624	क्रम संख्या 58	आयात की मद 1 का व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एसबीआर (1502/1712)/ईवीए/टीपीआर/आइसोप्रीन” ।
50.	624	क्रम संख्या 59	आयात की मद 1 का व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ एसबीआर (1502/1712)/ईवीए/टीपीआर/आइसोप्रीन”
51.	628	क्रम सं. 64	आयात की मद 1(ड) 2 (स) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “प्राकृतिक/सिंथेटिक रबड़ (पीबीआर/एसबीआर-1502)” । प्लास्टिक उत्पाद
52.	641	क्रम सं. 50	आयात की मद 3 का व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “पोलिक्लोरोप्रीन/ईपीडीएम/पीबीसी” ।
53.	675	क्रम सं. 208	(1) आयात की मद 5 का व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “नाइट्रिल रबड़/पीबीसी” । (2) निर्यात के उत्पाद का व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “सिंथेटिक फुटबॉल मेड आफ एनबीआर-पीबीसी” । विविध
54.	722	क्रम संख्या 11	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल मानदण्डों के नीचे निम्नलिखित टिप्पणी जोड़ी जाए:— “टिप्पणी—1 आयात की मद और निर्यात के उत्पाद दोनों में सिंथेटिक रबड़ का स्पेसिफिक ग्रेड उल्लिखित होना चाहिए।”
55.	723	क्रम सं. 22	आयात की मद 1 और 1 (क) के मद के व्यौरे के शुरू में मद “पेपर” जोड़ा जाए ।
56.	724	क्रम संख्या 23	आयात की मद 3 के व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “पोलिक्लोरोप्रीन/ईपीडीएम/क्लोरोसल्फोनेट पी ई रबड़” ।
57.	724	क्रम संख्या 24	आयात की मद 3 का व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “पोलिक्लोरोप्रीन/ईपीडीएम/क्लोरोसल्फोनेट पी लिथियम रबड़” ।
58.	725	क्रम संख्या 25	आयात की मद 3 का व्यौरा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए:— “रेलेवेंट पोलिक्लोरोप्रीन/ईपीडीएम/क्लोरोसल्फोनेट पी ई रबड़” ।

सार्वजनिक सूचना सं. 237 का परिशिष्ट "ख"

दिनांक 8-9-94

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	मात्रा	मूल्य संयोजन
1	2	3	4	5	6
1448.	वायलट बीएफ (सीआई नं. साँवबेन्ट वायलट 14)	1 किग्रा.	1. पैरा टालडीन 2. सोडा ऐश 3. मिथनाँल 4. 1 : 8 डायमल्फो-एन्थ्रोक्वीनोन 5. सल्फ्यूरिक एसिड 6. कार्बोस्टिक सोडा 7. एंटी डस्टिंग एजेंट्स (इन्स्टेबुगलोस)	0.570 किग्रा. 0.320 किग्रा. 0.500 किग्रा. 1.250 किग्रा. 2.983 किग्रा. 0.754 किग्रा. 0.02 किग्रा.	
1449	ब्लू 2 जीएफ (सीआई नं. साँवबेन्ट ब्लू 78)	1 किग्रा.	1. 1.4 डाई हाइड्राक्सी एन्थ्रोक्वीनोन 2. मिथनाँल 3. मोनो मिथाइल एमीन 40% 4. कार्बोस्टिक सोडा लाई 5. सोडियम हाइड्रो सल्फाइड 6. सोडा ऐश 7. एंटी डस्टिंग एजेंट्स (एन्टस्टेबुगलोस) 8. ऑक्टेनोल (डिफार्मर्स)	1.00 किग्रा. 0.500 किग्रा. 0.675 किग्रा. 0.800 किग्रा. 0.350 किग्रा. 0.645 किग्रा. 0.02 किग्रा. 0.02 किग्रा.	
1450.	ब्लू बीएफ (सीआई नं. साँवबेन्ट ब्लू 35)	1 किग्रा.	1. 1.4 डाई हाइड्रोक्सी एन्थ्रोक्वीनोन (क्वीनीजरीन) 2. सोडियम हाइड्रो सल्फाइड 3. एन. ब्यूटाइल एमिन 4. मिथनाँल 5. एंटी डस्टिंग एजेंट्स (एन्टस्टेबुगलोस) 6. ऑक्टेनोल (डिफार्मर्स)	0.800 किग्रा. 0.229 किग्रा. 0.463 किग्रा. 0.500 किग्रा. 0.02 किग्रा. 0.02 किग्रा.	
1451.	ब्लू जीएफ. (सीआई नं. साँवबेन्ट ब्लू 36)	1 किग्रा.	1. 1.4 डाईहाइड्राक्सी एन्थ्रोक्वीनोन (क्वीनीजरीन) 2. आइसो-प्रोपाइल एमिन 3. मिथनाँल 4. सोडियम हाइड्रो सल्फाइड 5. एंटी डस्टिंग एजेंट्स (एन्टस्टेबुगलोस) 6. ऑक्टेनोल (डिफार्मर्स)	0.940 किग्रा. 0.460 किग्रा. 0.500 किग्रा. 0.229 किग्रा. 0.02 किग्रा. 0.02 किग्रा.	

1	2	3	4	5	6
1452.	रेड जीएफ (सी आई नं. सॉलेंट रेड-iii)	1 किग्रा.	1. एन्थ्रोक्वीनोन 2. मरकरी 3. बोलियम 25% 4. सल्फ्यूरिक एसिड 5. सोडा ऐश 6. मोनो मिथाइल एमिन 40% 7. एंटी डस्टिंग एजेंट्स (एनटस्टैन्गसोल) 8. ऑक्टेनोल (डीफार्मर्स)	1. 300 किग्रा. 0.013 किग्रा. 3.268 किग्रा. 0.172 किग्रा. 0.043 किग्रा. 0.363 किग्रा. 0.02 किग्रा. 0.02 किग्रा.	
1453.	ग्लास बोतलें और/या प्रैस किये हुए टम्बलर्स	1 किग्रा.	1. सोडा ऐश (डेन्स) 2. सोडियम नाइट्राइट 3. बेराइट्स 4. सैलेनियम 5. सिरेमिक कलर 6. इलेक्ट्रो कास्ट रिफ्रेक्टरीज	0.20 किग्रा. 0.006 किग्रा. 0.007 किग्रा. 0.005 किग्रा. 0.00144 किग्रा. 0.003 किग्रा.	
टिप्पणी 1. मद सं. 4—सेलेनियम तभी अनुमित होगा जब निर्यात की जाने वाली ग्लास बोतलें और/या प्रैस की हुई बोतलें पीले गुलाबी से रंग की होंगी।					
1454.	जिक ऑक्साइड	1 किग्रा.	1. जिक इंगोट	0.8 किग्रा.	
1455.	पालिट्रेड फ्लूरोइथाइलिन (पीटीएफई) रेजिन (सस्पेंशन ग्रेड)	1 मि. टन	1. क्लोरोफार्म 2. परफ्लूरो ऑक्टेनोइक एसिड एफ सी-26	4.75 मि. टन 0.21 किग्रा.	
1456.	डिसपर्स वायलेट एक 6 भारएल कूड (सी आई डिस्पर्स रेड-2)	1000 किग्रा.	1. एन्थ्रोक्वीनोन 2. मिथनोल 3. कास्टिक पोटाश फ्लेक्स 4. पैरा टोल्डीन सल्फोनमाइड 5. सोडियम थ्रोमाइड 6. एंटी डस्टिंग एजेंट 7. ऑक्टेनोल (डीफार्मर्स)	3000 किग्रा. 500 किग्रा. 1500 किग्रा. 1000 किग्रा. 812 किग्रा. 20 किग्रा. 20 किग्रा.	300
1457.	डीएल-एल्फा टोकोफेरोल एसेटेट पीएच ईयूआर (विटामिन ई एसेटेट)	1 किग्रा.	1. ब्राइसोफाइडोल 2. 2, 3, 6-ट्राई-मिथाइल फिनील	0.77 किग्रा. 0.48 किग्रा.	
1458.	गोफैन्सिन एल्फा ग्लिसरिल मोनो क्लोरो-हाइड्राइड स्ट)	1 किग्रा.	1. गायकौल 2. एल्फा ग्लिसरिल मोनो क्लोरो हाइड्राइड	0.75 किग्रा. 0.62 किग्रा.	
1459.	पैरा क्रिसोल]	1 किग्रा.	1. टोलीन 2. कास्टिक सोडा	1.559 किग्रा. 1.63 किग्रा.	
1460.	डिस्पर्स ब्लू 183 (डिस्पर्स ब्लू एसई-2 भार ई 200%) (एस-60% जिसमें 38% सोडियम लिग्नो सल्फोनेट है)	1000 किग्रा.	1. 2-साइनो-4 नाइट्रो एनीलीन 2. 2 सोडियम लिग्नो सल्फोनेट (डिस्पर्सिंग एजेंट) (100% आधार पर)	307 किग्रा. 390 किग्रा.	

1	2	3	4	5
1461.	क्लोरोहैक्सीडीन बेस	1 किग्रा.	1. हैक्सामिथाइलीन डायमीन 2. सोडियम डाइसायनेमाइड 3. पैरा क्लोरो एनीलीन 4. एन-ब्यूटानोल 5. इथाक्सी एथनोल 6. एक्टिवेटेड कार्बन	0.396 किग्रा. 0.608 किग्रा. 0.663 किग्रा. 2.13 किग्रा. 2.06 किग्रा. 0.095 किग्रा.
1462.	क्लोरो हैक्सीडीन एसेटेट	1 किग्रा.	1. हैक्सामिथाइल डायमीन 2. सोडियम डाइसायनेमाइड 3. पैरा क्लोरो एनीलीन 4. एन ब्यूटानोल 5. इथाक्सी इथानोल 6. एक्टिवेटेड कार्बन	0.337 किग्रा. 0.517 किग्रा. 0.564 किग्रा. 0.81 किग्रा. 1.75 किग्रा. 0.085 किग्रा.
1463.	क्लोरो हैक्साडीन ग्लूकोनेट 20% सोल्युशन	1 किग्रा.	1. हैक्सामिथाइलीन डायमीन 2. सोडियम डाइसायनेमाइड 3. पैरा क्लोरो एनीलीन 4. एन ब्यूटानोल 5. एथाक्सी इथेनोल 6. एक्टिवेटेड कार्बन 7. डी ग्लूको लैक्टोन	0.046 किग्रा. 0.070 किग्रा. 0.077 किग्रा. 0.247 किग्रा. 0.238 किग्रा. 0.012 किग्रा. 0.082 किग्रा.
1464.	क्लोरो हैक्सीडीन हाइड्रो क्लोराइड	1 किग्रा.	1. हैक्सामिथाइलीन डायमीन 2. सोडियम डाइसायनेमाइड 3. पैरा क्लोरो एनीलीन 4. एन-ब्यूटानोल 5. इथाक्सी इथानोल 6. एक्टिवेटेड कार्बन	0.295 किग्रा. 0.452 किग्रा. 0.63 किग्रा. 2.0 किग्रा. 2.0 किग्रा. 0.01 किग्रा.
1465.	एसट्रेनोन फूड	1 किग्रा.	1. टीएच. ए. एसेटेट 2. क्लोरो फार्म 3. डी एम एक 4. साइक्लोहैक्सेन 5. मिथेनोल 6. हैक्सेन	2.793 किग्रा. 30.19 किग्रा. 9.70 किग्रा. 17.07 किग्रा. 23.33 किग्रा. 12.21 किग्रा.

सार्वजनिक सूचना संख्या 237 का परिशिष्ट "ग"

दिनांक 8-9-94

इलेक्ट्रानिक उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद		आयात मद		मूल्य संयोजन
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	
1	2	3	4	5	6
267.	टेलिफोन ग्रान्सरिंग मशीन		1. पोटेन्शियोमीटर 2. कैपेसिटर 3. डायओड/एलईडीजेड डायओड 4. ट्रांसिस्टर्स 5. क्रिस्टल सिरेमिक रेसोनेटर्स 6. प्रेशर पैड/की पैड 7. इटीग्रेटेड सर्किट्स 8. रिलेस 9. वेरिस्टर्स 10. रसिस्टर्स 11. ट्रांसफार्मर्स/थोर्के 12. स्विच/स्लाइड स्विच/डिप स्विच 13. डीसी जैक/मोडर्न जैक्स 14. कंडेसर एमआइसीएस 15. आई सी सॉकेट 16. स्पीकर 17. ट्रांसमिटर्स/रसीवर्स/रिगर्स/बजर्स 18. हैडर और हाऊसिंग 19. हार्डवेयर/मैटल वेयर 20. प्लास्टिक/रबर पार्ट्स 21. कॉयल/लाइन कॉर्ड्स 22. कॉपर वायर/जम्पर वायर 23. प्लास्टिक रॉ मैटीरियल 24. एलसीडी 25. वायर्स/वायर टाई 26. कनेक्टर्स 27. पीटीसी थर्मिस्टर 28. सैमी वैरियेबल रसिस्टर्स 29. बेरी कैप 30. सिरेमिक फिल्टर 31. हैलिकल एनटीना 32. बटर सैट 33. कॉन्टैक्ट्स 34. इंडक्टर कॉयल खोडिंग कॉयल 35. नाय, सीडी बटन सैल 36. पयूज 37. हुक स्विच 38. मैग्नेट 39. हीट मैट फॉर सीलींग		40

1 2

3

4

5

6

40. लेबल/निओन लैम्प
41. पापुलेटिङ प्रिंटिङ सर्किट बोर्ड
42. सिंगल साइडिङ/डबल साइडिङ
प्रिंटिङ सर्किट बोर्ड
43. टेप डैक मर्कनिज्म
44. माइक्रो कैसेट्स

266. फ़ैक्स मशीन

1. पोटैन्शियोमीटर 40
2. कैपेसिटर
3. डायओड/एलईडीजैड डायओड
4. ट्रांसिसटर्स
5. क्रिस्टल/सिरेमिक रसोनटर्स
6. प्रेशर पैड/को पैड
7. इंटीग्रेटेड सर्किट्स
8. रिलेस
9. वेरिस्टर्स
10. रासिसटर्स
11. ट्रांसफार्मर्स/बोर्के
12. स्विच/स्लाइड स्विच/डिप स्विच
13. डीसीजैक/मोल्डर जैक
14. कन्डेंसर एमभाईसीएस
15. धाई सी सॉकेट
16. स्पीकर
17. ट्रांसमिटर्स/रिसीवर्स/रिंगर्स/बजर्स
18. हैडर और हाऊसिंग
19. हार्डवेयर/मेटल वेयर
20. प्लास्टिक/रबर पार्ट्स
21. कॉयल/लाइन कोइर्स
22. कॉपर वायर/जम्पर वायर
23. प्लास्टिक रॉ मैटीरियल्स
24. एल सी डी
25. वायर/वायर टाई
26. कनेक्टर्स
27. पीटीसी थर्मिस्टर
28. सेमी बेरियेयल रसिसटर्स
29. बेरी कैप
30. सिरेमिक फिल्टर
31. हेलीकल एंटीना
32. वैटर सेट
33. कॉन्टैक्ट्स
34. इन्डक्टर कॉयल/लोडिंग कॉयल
35. नी-सीडी बटन सैल
36. फ्यूज
37. हुक स्विच
38. मैग्नेट
39. होट मेल्ट फार सीलींग
40. लेबल/निओन लैम्प
41. पापुलेटिङ प्रिंटिङ सर्किट बोर्ड

1	2	3	4	5	6
		42. सिंगल साइडिड/डबल साइडिड प्रिंटेड सर्किट बोर्ड			
		43. स्कैनर			
		44. थर्मल प्रिंटर			
		45. थर्मल हैड			
		46. प्रिंटर मर्किनिज्म			
269.	डिजिटल स्विच एलिमेंट (टैस्टिड एएससीआईचिप)	1. डिजिटल स्विच एलिमेंट (थन टैस्टिड एएससीआई चिप)		नेटा 5% बेस्टेज	

टिप्पणी :—1. केवल मात्रा पर आधारित अग्रिम लाइसेंस 50% के न्यूनतम मूल्य संयोजन सहित ही जारी किए जाएंगे।

सार्वजनिक सूचना सं. 237
का परिशिष्ट "ब"
दिनांक 8-9-94

इंजीनियरी उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद		आयात मद		मूल्य संयोजन
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	
1	2	3	4	5	6
1242.	फोरज्ड क्रैन्कशॉफ्ट	1 नग विशिष्ट भार सहित	1. एलाय स्टील बार्स/रॉड्स/बिलेट्स/ ब्लम्स/इंगोट्स 2. रेक्टेंगुलर हाई स्टील ब्लॉक और हाई स्टील राउण्ड, कंज्यूमेबल, कंज्यूमेबल टूल सहित	निर्यात उत्पाद में 1.56 किग्रा. कंटेंट जहाज पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 4%	
1243.	फोरज्ड क्रैन्कशॉफ्ट पूर्ण रूप से मशीनी	1 नग विशिष्ट भार सहित	1. एलाय स्टील बार्स/रॉड्स/बिलेट्स/ ब्ल्यूमस/इंगोट्स 2. रैक्टेंगुलर हाई स्टील ब्लॉक और हाई स्टील राउण्ड कंज्यूमेबल, टूल सहित	निर्यात उत्पाद में 1.84 किग्रा. कंटेंट जहाज पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 4%	
1244.	टॉवर बोल्ट	1 नग विशिष्ट भार सहित	1. सीप्रारसीए/सीजूस सेंकन्ड/प्राइम ग्रेड 2. लो कार्बन वायर रॉड 3. प्रोटेक्टिव पेन्ट या कोटिंग के लिए जिंक	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा नेट कंटेंट निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा नेट कंटेंट निर्यात उत्पाद के भार का 2%	
1245.	गासफेड्स	1 मीटर	1. गेफाइयल टैप (पेपीग्रॉक्स्ट स्मूथ रीबन)	निर्यात उत्पाद में 1.1 मी./मीटर नेट कंटेंट	

1	2	3	4	5	6
1246.	डकटाइल ग्रायरन स्पन पाइप्स	1 किग्रा.		1. पिग ग्रायरन 2. स्टीन स्कैप 3. फीरो सिलिकॉन	निर्यात में 1.20/मी. टन/ मी. टन कंटेंट निर्यात में 1.20 मी. टन/ मी. टन कंटेंट 50 किग्रा.
1247.	फैब्रिकेटेड स्टील हाइड्रेयर/ एमएसएचआर शीट्स/ कॉयल/स्ट्रिप्स से बना हुआ बिचा	1 किग्रा.		1. एमएस एच आर शीट्स कॉयल/स्ट्रिप्स 2. जिक इंगोल्स (यह उगी मामले में अनुमित होगा जिसमें निर्यात उत्पाद गैल्वेनाइज्ड है)	निर्यात में 1.03 किग्रा/ कंटेंट 1.05 किग्रा.
1248.	डिम्बर स्टैट कांटीन्यूसली बेरियेबल बोलेज ऑटो ट्रांसफार्मर्स (कॉपर बाउंड)- पोर्टेबल टाइप	1 नग		1. सीमरजीओ स्टील शीट्स	निर्यात में 1.02 किग्रा/ किग्रा कंटेंट
1249.	ब्रास वायर	1 किग्रा.		1. कॉपर वायर/बार/कैथोड 2. जिक इंगोल्स	निर्यात में 1.05 किग्रा/ किग्रा कंटेंट निर्यात में 1.05 किग्रा/ किग्रा कंटेंट
1250.	नॉन-एलाय स्टील वायर नेल्स (स्टैनलेस स्टील को छोड़कर)	1 मी. टन		1. नॉन-एलाय स्टील वायर रॉड (स्टैनलेस स्टील वायर रॉड को छोड़कर)	1.1 मी. टन
1351.	मीडम रोलर बीयरिंग टाइप केबीके	1000 नग		1. स्टील ट्यूब एससी एम 415 या उसके समकक्ष 2. स्टील वायर एस एईए 52100/ 100 करोड़ या उसके समकक्ष 3. कंज्यूमेबल्स : शार्प डिंग व्हील, बर्क हैस्ट ब्लैड, ग्रीन सिलिकॉन	34.92 किग्रा. 8.3 किग्रा. निर्यात के जहाज पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 2.5% तक सीमित है।
				कार्बाइड, रस्ट प्रिवेंटिव कैमिकल्स, मांजीकोर ओ एक्स पैकिंग ग्रीज कार्बाइड टिप्स, ओ रिग्स, जिल सील, रबर व्हील, लुब्रिकेटिंग ग्रायल, बल्बोलन, पॉलिथिन कम्पा- उंड, सोडा एश, कास्टिक सोडा, कूलैन्ट, ब्लैकनिंग साँस्ट, होइड्रालिक ऑयल, शार्पलोरो इथाइलीन	

1	3	4	5	6
1252. इलेक्ट्रिकल स्ट्राटर	1 मग	1. मँगनेट 2. कम्यूटर 3. कार्बन ब्रश 4. बाल धीयरिंग 5. मोलडिंग पाउडर (विशेष मद प्रार्थना पत्र और निर्यात मद में 1 किग्रा/ लाइसेंस दोनों में विशेष रूप से किग्रा कटेड दर्शायी गई है)	2 नग 1 मग 2 नग 1 नग	
1253. नीडल रोलर बीयरिंग टाइप के जंघ के	1000 नग	1. स्टील स्ट्रिप्स 25 सी भारएमओ या उसके समकक्ष 2. स्टील वायर एसएई 52100/ 100 करो या उसके समकक्ष 3. कंज्यूमेबल्स:— ग्राईडिंग व्हील वर्क रैस्ट ब्लेड ग्रीन सिलिकॉन कार्बाईड, रस्ट प्रिवेन्टिव कैमिकल्स मॉलीकोट डीएक्स, पैकिंग ग्रीज, कार्बाइड टिप्स, ओ रिंग्स, जिल सील, रबर व्हील, लुब्रिकेटिंग फ्रायल्स, वल्को- लोन, सोडा एश, कार्बोसोडा, कूलैन्ट, ब्लैकनिंग सॉल्ट, हाई- ड्रालिक ऑयल, डार्कलोरो इथाइलीन	31.69 किग्रा. 16.17 किग्रा.	निर्यात से जहाज पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 2.5% तक सीमित हो।

सार्वजनिक सूचना सं. 237

का परिशिष्ट "अ"

दिनांक 8-9-94

हस्तशिल्प उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद		आयात मद		मूल्य संयोजन
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	
9.	हस्तशिल्प बुझम फेम	1 मग	1. 10 मिमी. आकार में रेजिबेंट स्टेपल्स		निर्यात उत्पाद में 1.05 नग/नग स्टेपल्स

सार्वजनिक सूचना सं. 237

का उपाबंध "च" 8-9-94

प्लास्टिक्स उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद्य		आयात मद्य		मूल्या संयोजन
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	
1	2	3	4	5	6
260.	थर्मोप्लास्टिक पोलियूरीथेन ग्रेड—58133	1 मी. टन	1. एडोपिक एसिड 2. 1, 4 ब्यूटा एनीडोल 3. 4, 4 डाई फिनाइल-मिथेन- डाई-ब्राइसोसाइनेट (एम डी ग्राई) 4. 1, 4-अयटानोडीयोल 5. ईस्टर आफ मोनटेनिक एसिड (वेक्स ई) 6. पोलि ईथाईलीन वैंक्स ओक्सी- डाइज्ड (पी ई ए सी -629) 7. कार्बोमाइड (स्टेबेक्साल पी सीडी)	370.50 कि. ग्रा. 247.00 कि. ग्रा. 434.00 कि. ग्रा. 141.00 कि. ग्रा. 8.00 कि. ग्रा. 8.00 कि. ग्रा. 3.00 कि. ग्रा.	
261.	थर्मो-प्लास्टिक पोलियूरीथेन ग्रेड-5719	1 मी. टन	1. एडोपिक एसिड 2. 1, 4 ब्यूटाएनीडोल 3. 4, 4-डाई-फिनाइल मिथेनडाई- ब्राई-ब्राइसोसाइनेट (एम डी ग्राई) 4. 2,2-त्रिस (4-2 हाईड्रोक्सिल- इथोक्सी फिनाइल ।) 5. पोलिमेरिकहिन्डरड फिनोल (विगु- स्ले एल) 6. स्टेनतुग्रस आक्टेट	427.50 कि. ग्रा. 285.00 कि. ग्रा. 323.00 कि. ग्रा. 204.00 कि. ग्रा. 2.00 कि. ग्रा. 0.50 कि. ग्रा.	
262.	एच डी पी ई टेप्स विद यू. वी. स्टेबलाइजेशन 2% ब्राई बेट-प्लेन/कैब्रिकेटेड	1 कि. ग्रा.	1. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स 2. यू. वी. स्टेबलाइजर	1.029 कि. ग्रा. 0.021 कि. ग्रा.	50
263.	पी पी टेप्स विद यू. वी. स्टेब- लाइजेशन 2% ब्राई बेट-प्लेन/ फब्रिकेटेड	1 कि. ग्रा.	1. पी पी ग्रेन्यूल्स 2. यू वी स्टेबलाइजर	1.029 कि. ग्रा. 0.021 कि. ग्रा.	50
264.	पी पी बूवन सैक्स विद लाइनर	1 कि. ग्राम.	1. पी पी ग्रेन्यूल्स 2. प्लास्टिक मॅट्रियल यूज्ड फार लाइनर	1.10 कि. ग्रा./ कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन बूवन साक्स 1.05 कि. ग्रा./ कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन लाइनर	50
265.	एच डी पी ई बूवन सैक्स विद यू वी स्टेबलाइजेशन 2% ब्राई बेट	1 कि. ग्रा.	1. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स 2. यू. वी. स्टेबलाइजर	1.078 कि. ग्रा.. 0.022 कि. ग्रा.	50

1	2	3	4	5	6
266.	पी पी ब्रूवन सैक्स बिद यू वी स्टेबलाइजेशन 2% बाई वेट	1 कि. ग्रा.	1. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स 2. यू वी स्टेबलाइजर	1. 0.78 कि. ग्रा. 0.022 कि. ग्रा.	50
267.	एच डी पी ई ब्रूवन फैब्रिक्स/सैक्स बिद यू. वी. स्टेबलाइजेशन 2% बाई वेट	1 कि. ग्राम	1. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स 2. यू वी स्टेबलाइजर	1. 0.58 कि. ग्रा. 0.022 कि. ग्रा.	50
268.	पी पी ब्रूवन फैब्रिक्स/सैक्स बिद यू वी स्टेबलाइजेशन 2% बाई वेट	1 कि. ग्रा.	1. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स 2. यू वी स्टेबलाइजर	1. 0.58 कि. ग्रा. 0.022 कि. ग्रा.	50
269.	एच डी पी ई ब्रूवन फैब्रिक्स/सैक्स कोटेड एंड गल्यूड बिद क्राफ्ट पेपर	1 कि. ग्रा.	1. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स 2. एल डी पी ई ग्रेन्यूल्स फार कोटिंग 3. क्राफ्ट पेपर 4. सिन्थेटिक एडहेसिव	1. 10 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट 1.05 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट 1.05 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्रोडक्स 0.04 कि. ग्रा.	
270.	पी पी ब्रूवन फैब्रिक्स/सैक्स कोटेड एंड गल्यूड बिद क्राफ्ट पेपर		1. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स 2. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स फार कोटिंग 3. क्राफ्ट पेपर 4. सिन्थेटिक एडहेसिव	1. 10 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट 1.05 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट 1.05 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट 0.4 कि. ग्रा. क्रमशः	
271.	एच डी पी ई ब्रूवन फैब्रिक्स/सैक्स लेमिनेटेड बिद क्राफ्ट पेपर	1 कि. ग्रा.	1. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स 2. एल डी पी ई ग्रेन्यूल्स फार लेमिनेशन 3. क्राफ्ट पेपर	1. 10 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट 1.05 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट 1.05 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट	
272.	पी पी ब्रूवन फैब्रिक्स/सैक्स लेमिनेटेड बिद क्राफ्ट पेपर	1 कि. ग्रा.	1. पी. पी. ग्रेन्यूल्स 2. एच डी पी ई ग्रेन्यूल्स फार लेमिनेशन	1. 10 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट 1.05 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट	

1	2	3	4	5	6
			3. फ़ाफ़्ट पेपर	1.05 कि. ग्रा/कि.	
				ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट प्राइवट	
273.	कास्ट नायलन प्लेटस एंड राइम	1 कि. ग्रा.	1. केपरोलेक्टम	1.21 कि. ग्रा.	
			सोडियम कैम्प्रोलेक्टामेट	0.026 कि. ग्रा.	
			3. रेसीवेंट एक्टीवेटर :		
			ब्राइसोसाइनेट, ब्राइसोसाइनुरेट	0.007 कि. ग्रा.	

टैक्सटाइल उत्पाद

सार्वजनिक सूचना सं. 237

का उपाबन्ध "छः"

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद	मात्रा	आयात उत्पाद	मात्रा	मूल्य संयोजन
1	2	3	4	5	6
35.	काटन डेनिम से बने लेडिस स्लीवलेस जेकेट (लेडिस वेस्टस)	1 कि. ग्रा.	1. काटन डेनिम फैब्रिक	1.15 कि. ग्रा./कि.	ग्रा. कन्टेन्ट इन एक्स-पोर्ट

सार्वजनिक सूचना सं. 237

दिनांक 8-9-94

का उपाबन्ध "ज"

विविध उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद्	मात्रा	आयात मद्	मात्रा	मूल्य संयोजन
1	2	3	4	5	6
61.	लिक्विड गोल्ड/गोल्ड पेस्ट/गोल्ड रेजीनेट "गोल्ड कम्पाउंड्स"	1 कि. ग्रा.	1. गोल्ड मेटल	1.02 कि. ग्रा./कि.	ग्रा. कन्टेन्ट / इन एक्स-पोर्ट
			2. रेजिन :		
			रोजिन एण्ड रेजिन		
			एमिड एंड डेरिवेटिव्स	300 ग्राम	
			3. एसनशियल आयल/एरोमेटिक केमिकल्स	150 ग्राम	
			4. रोहडियम मेटल या रोहडियम ट्राइक्लोराइड	0.05 ग्राम	
				2.5 ग्राम	

टिप्पणी :—1. उपरोक्त मानदण्ड के आधार पर केवल मात्रा आधारित अग्रिम लाइसेंस ही जारी किए जाएंगे। मात्रा आधारित लाइसेंस के लिए न्यूनतम 15% का मूल्य संयोजन दिया जाएगा।

2. धातु सोना अग्रिम रिलीज आदेश के द्वारा प्राधिकृत एजेंसियां जैसे कि एम एम टी सी/एस बी आई से भी प्राप्त किया जा सकता है।

3. उपरोक्त निर्यात उत्पाद सोने की विभिन्न प्रतिशतता से बने हो सकते हैं। निर्यात उत्पाद में शुद्ध सोने का निवल अंश के आधार पर छीजन का 2% अनुमित है।

4. शिपिंग बिल में निर्यात में रोहडियम मेटल का निवल अंश प्रतिबिम्बित होना चाहिए।

5. आवेदन पत्र में फर्म को रेसिन और इसेंशियल आयल/अरोमेटिक केमिकल्स का विशिष्ट नाम उल्लिखित करना चाहिए और वह अनुमित भी हो।

MINISTRY OF COMMERCE

PUBLIC NOTICE NO. 237 (PN)/92—97

New Delhi, dated the 8th September, 1994

Subject : Hand book of Procedures, Vol. II 1992—97 Input-Output, Value Addition Norms and details of Sensitive Items.

F.No. 6/93/93—IPC-II.—Attention is invited to Handbook of Procedures, 1992—97 Vol. II, published under Public Notice No. 205 (PN)/92—97 dated 30-3-94 on the above mentioned subject.

2. In the statement of Standard Input-Output, Value Addition Norms and list of Sensitive Items, amendments at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

3. In the statement of Standard Input-Output and Value Addition Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

(1) After Entry No. 1447, the new entries from Sl. No. 1448 to 1465 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

ELECTRONIC PRODUCTS

(2) After Entry No. 266, the new entries shall be added from Sl. No. 267 to 269 as per Annexure "C" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

(3) After Entry No. 1241, the new entries shall be added from Sl. No. 1242 to 1253 as per Annexure "D" to this Public Notice.

HANDICRAFTS PRODUCTS

(4) After Entry No. 8, the new entry shall be added as Sl. No. 9 as per Annexure "E" to this Public Notice.

PLASTICS PRODUCTS

(5) After Entry No. 259, the new entries shall be added from Sl. No. 260 to 273 as per Annexure "F" to this Public Notice.

TEXTILES PRODUCTS

(6) After Entry No. 234, the new entry shall be added as Sl. No. 235 as per Annexure "G" to this Public Notice.

MISCELLANEOUS PRODUCTS

(7) After Entry No. 60, the new entry shall be added as Sl. No. 61 as per Annexure "G" to this Public Notice. This issues in public interest.

DR. P.L. SANJEEV REDDY, Director General of Foreign Trade

ANNEXURE "A" TO PUBLIC NOTICE NO. 237 DATED 8-9-94

AMENDMENTS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS			
1.	26	Sl. No. 135	The description of import item 2 shall be amended to read as under: 'Formic Acid/Acetic Acid'
2.	29	Sl. No. 157	The quantity of import item shall be amended to read as '395 gms'.
3.	39	Sl. No. 237	A value addition of 110% shall be added in the relevant column against this serial number.

1	2	3	4
4.	39	Sl. No. 238	A value addition of 250% shall be added in the relevant column against this serial number.
5.	43	Sl. No. 267	The description of import item shall be corrected to read as under: 'Relevant Bulk Drugs'
6.	125	Sl. No. 1068	In the Note below this serial number, under the heading 'Synthetic resin' the item 'Polyurethane Resin' shall be added at the end.
7.	138	1160	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: Natural rubber/synthetic rubber PBR/SBR (1502/1712) including SBR latices and VP latices.
8.	139	1161	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: 'Natural rubber/synthetic rubber PBR/SBR (1502/1712) including SBR latices and VP latices.'
9.	140	1162	The description of import item 2 shall be corrected to read as under: 'Synthetic rubber (PBR/SBR-1502/1712)'.
10.	140-141	1163	The description of import item 2 shall be corrected to read as under: 'Synthetic rubber (PBR/SBR-1502/1712)'.
11.	143	1172	(i) The quantity of import item 1 shall be amended to read as '0.55 MT'. (ii) The quantity of import item 2 shall be amended to read as '0.35 MT'.
12.	143	1173	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: 'Natural rubber/synthetic rubber (PBR/SBR 1502/1712)'.
13.	144	1179	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: Natural rubber/synthetic rubber (SBR 1502/1712)
14.	145	1182	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: 'Natural rubber/synthetic rubber (SBR 1502/1712)'.
15.	145-146	1185	The description of import item 2 shall be corrected to read as under: 'Synthetic rubber NBR and SBR (1502/1712)'
16.	146	1187	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: 'Natural/synthetic (except silicon) rubber (SBR 1502/1712)
17.	147	1190	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: 'Natural rubber/synthetic rubber SBR (1502/1712)'
18.	147-148	1195	(i) The quantity of item 1 shall be amended to read as '0.403kg' (ii) The description of import item 2 and quantity shall be amended to read as 'Filler (precipitated silica and hard clay) 0.225 kg.' (iii) The quantity of item 3 shall be amended to read as '0.05 kg.' (iv) The quantity of item 3 shall be amended to read as '0.03 kg.' (v) The quantity of item 6 shall be amended to read as '0.10 kg.'
19.	148-149	1196	The description of import item 2 shall be corrected to read as 'Natural rubber/SBR (1502/1712)'
20.	149	1198	The description of import item 2 shall be corrected to read as 'Natural rubber/SBR (1502)/Polychloroprene rubber'.
21.	160	Sl. No. 1232	After import item 7 the following additional item with quantity shall be added in the relevant columns : "8. HDPE granules/duplex board 1.05 gm/gm content in export".
22.	161	Sl. No. 1234	After import item 8 the following additional item with quantity shall be added in the relevant columns : "9. HDPE granules/duplex board 1.05 gm/gm content in export. 10. Gum Hercolin D 1.5 gms."
23.	169	Sl. No. 1287	After import item 7 the following item with quantity shall be added: "8. HDPE 1.05 gm/gm content in export".

1	2	3	4
24.	174	Sl. No. 1361	The following note shall be added below the norms covered by this Sl. No. : “Note : 1. In case of different percentage composition of the export product, the requirement may be worked out on pro-rata basis”. ELECTRONICS
25.	197-198	Sl. No. 85	The quantity of import items 1 to 17 shall be deleted and replaced by “Net+2% wastage” against each import item.
26.	259-260	Sl. No. 200	The description of import item 45 shall be amended to read as under: ‘Electronic sub-accessories’.
27.	276-277	Sl. No. 219	(i) The description of the export product shall be amended to read as under : ‘Telephone Instruments/Cordless Telephones/Feature Phones’. (ii) The description of import item 31 shall be corrected to read as ‘Antenna’. (iii) The description of import item 41 shall be corrected to read as under: ‘Populated printed circuit boards.’ (iv) After import item 41 the following additional item shall be added: ‘42. Single sided/double sided printed circuit boards’.

ENGINEERING PRODUCTS

28.	325	Sl. No. 3	The description of the export product covered by this Sl. No. shall be Amended to read as “Aluminium Circles/Slugs”.
29.	499	Sl. No. 844	The input output norms covered by this Sl. No. shall be substituted by the following:

Sl.	Export Item		Import Item		Value
No.	Name	Qty.	Name	Qty.	Addition
1	2	3	4	5	6
884	Hinges and parts thereof made of M.S. or stainless steel.	1kg.	1. Relevant Material M.S. Sheet (Hot Rolled) OR Stainless Steel Sheet	1.20 kg.	

30.	506	Sl. No. 906	The input output norms covered by this Sl. No. shall be substituted by the following:		
Sl.	Export Item		Import Item		Value
No.	Name	Qty.	Name	Qty.	Addition
1	2	3	4	5	6
906	Rings, Lid and Tagger Assemblies with or without matching Bottom Piece)	1 kg. Ring, Lid and Matching Bottom Piece (excluding Tagger)	1. Electrolytic Prime Quality Tin Plate 2. Lining compound (Item to be specified)	1.50 kg 3 gms	100

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
31	327 & 340	S. Nos. 24, 130 & 131	The input output norms covered by these Sl. Nos. shall be substituted by the following:

Sl. No.	Export item		import item		Value Addition
	Name	Qty.	Name	Qty.	
1	2	3	4	5	
24	ACSR Zebra Conductor	1 km containing 1195 kg Aluminium, 452 kg Steel and 18.96 kg Zinc	1. Aluminium Rod/Ingot 2. High Carbon Steel Wire Rod 3. Zinc	1206.95 kg 474.0 kg 18.96 kg	
130	ACSR Gopher Conductor	1 km containing 72 kg Aluminium 34.0 kg Steel and 1.36 kg Zinc	1. Aluminium Rod/Ingot 2. High Carbon Steel Wire Rod 3. Zinc	72.8 kg 35.7 kg 1.36 kg	
131	ACSR Merlin Conductor	1 km containing 469.8 kg Aluminium, 73.6 kg Steel and 3.00 kg Zinc	1. Aluminium Rod/Ingot 2. High Carbon Steel Wire Rod 3. Zinc	475.5 kg 77.28 kg 3.09 kg	

32.	549	1207	(i) in the description of export item 1207 (b), after the word "off" the item 'Wheel' shall be inserted. (ii) In the description of export item 1207(h) after the word 'Grinding', the item 'Wheels' shall be inserted. (iii) In Sl. No. 1207 (a), the description of import item 2 with quantity shall be substituted by the following: '2. Glass Fibre Disc 3.15 Nos./depressed centre wheel export." (iv) In Sl. No. 1207 (b), the quantity of import item 2 shall be substituted by the following: "2.10 Nos./reinforced cutting of wheel export."
-----	-----	------	--

LEATHER PRODUCTS

33.	575-578	10	(i) After import item 1(b) the following alternative item with quantity shall be added in the relevant columns: "OR Full insole socks partly made of Net to net". leather and partly of synthetic with or with out shank. (ii) After import item No. 1(h), the following alternative items shall be added "OR h(1) Counters made of leather — Net to net. (2) Toe Puff/caps made out of — Net to net". Thermo Plastic Sheets
-----	---------	----	--

34.	563	Sl. No. 3	Below the norms covered by this Sl. No. the following note shall be added : "Note : 1. For export of 'Water Proof Chrome Tanned finished upper leather/ Item of import 'solvent' will be allowed at the rate of 7 kgs. in addition to item of import already allowed in the above norms. The specific name of solvent will be furnished by the applicant and the same will be specified in the import licence."
-----	-----	-----------	--

1	2	3	4
35.	562	Sl. No. 1	The description of import item 1.j(i) shall be amended to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber (PBR/SBR 1502)'
36.	562	Sl. No. 2	The description of import item 11(a) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/PBR/EVA/TPR/Isoprene.'
37.	565	Sl. No. 5	The description of alternative import item 1(m) (i) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/PBR'.
38.	568	Sl. No. 6	The description of alternative import item 1(m)(i) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/PBR'.
39.	571	Sl. No. 7	The description of import item 1(h) (i) shall be corrected to read as under: Natural rubber/synthetic rubber PBR/SBR (1502/1712).
40.	572	Sl. No. 8	The description of alternative import item 8(a) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber PBR/SBR (1502/1712) .
41.	575	Sl. No. 10	The description of alternative import item 1(m) (i) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic rubber SBR (1502/1712)'
42.	579	Sl. No. 12	The description of import item 11(a) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/PBR/EVA/TPR/Isoprene'.
43.	586	Sl. No. 21	The description of alternative import item 1(m)(i) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/PBR'.
44.	590	Sl. No. 23	The description of alternative import item 1(m)(i) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/PBR'.
45.	593	Sl. No. 24	The description of alternative import item 8(a) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber PBR/SBR (1502/1712)'.
46.	595	Sl. No. 26	The description of alternative import item 1(m)(i) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/PBR'.
47.	600	Sl. No. 28	The description of import item 11(a) shall be corrected to read as under : 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/PBR/EVA/TPR/Isoprene'.
48.	623	Sl. No. 57	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/EVA/TPR/Isoprene.'
49.	624	Sl. No. 58	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/EVA/TPR/Isoprene'.
50.	624	Sl. No. 59	The description of import item 1 shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber SBR (1502/1712)/EVA/TPR/Isoprene'.
51.	628	Sl. No. 64	The description of import item 1(m) 2(i) shall be corrected to read as under: 'Natural/Synthetic Rubber (PBR/SBR-1502)'

1	2	3	4
PLASTIC PRODUCT			
52.	641	Sl. No. 50	The description of import item 3 shall be amended to read as under: 'Polychloroprene/EPDM/PVC.'
53.	675	Sl. No. 208	(i) The description of import item 5 shall be amended to read as under: 'Nitrile rubber/PVC'. (ii) The description of the export product shall be amended to read as under : 'Synthetic Footwear made of NBR-PVC'.
MISCELLANEOUS			
54.	722	Sl. No. 11	Below the norms covered by this entry, the following note shall be added: "Note 1. Specific grade of synthetic Rubber should be mentioned both in import item and export.
55.	723	Sl. No. 22	In the beginning of description of import item 1 and 1(a) the item "Paper" shall be added.
56.	724	Sl. No. 23	The description of import item 3 shall be amended to read as under: "Polychloroprene/EPDM/Chlorosulphate P.E. rubber."
57.	724	Sl. No. 24	The description of import item 3 shall be amended to read as under: "Polychloroprene/EPDM/Chlorosulphonated Polyethylene rubber".
58.	725	Sl. No. 25	The description of import item 3 shall be amended to read as under: "Relevant Polychloroprene/EPDM/Chloro-sulphonated P.E. Rubber."

Annexure "B" to Public Notice No. 237 Dated 8-9-94

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl. No.	Name	Export Item	Qty.	Import Item	Qty.	Value Addition
1	2		3	4	5	6
1448.	Violet BF (CI No. Solvent Violet 14)		1 kg	1. Para Toludine 2. Soda Ash 3. Methanol 4. 1:8 Disulpho-Anthraquinone 5. Sulphuric Acid 6. Caustic Soda 7. Anti Dusting Agents (Entstaubungsoel) 8. Octanol (Deformers)	0.570 kg 0.320 kg 0.500 kg 1.250 kg 2.983 kg 0.754 kg 0.02 kg 0.02 kg	
1449.	Blue 2GF (CI No. Solvent Blue 78)		1 kg	1. 1.4 Dihydroxy Anthraquinone 2. Methanol 3. Mono Methyl Amine 40% 4. Caustic Soda Lye 5. Sodium Hydro Sulphite 6. Soda Ash 7. Anti Dusting Agents (Entstaubungsoel) 8. Octanol (Deformers)	1.100 kg 0.500 kg 0.675 kg 0.800 kg 0.350 kg 0.645 kg 0.02 kg 0.02 kg	

1	2	3	4	5	6
1450.	Blue BF (CI No. Solvent Blue 35)	1 kg	1. 1,4 Dihydroxy Anthraquinone (Quinizarine) 2. Sodium Hydro Sulphite 3. N. Butyl Amine 4. Methanol 5. Anti Dusting Agents (Entstaubungsoel) 6. Octanol (Deformers)	0.800 kg 0.229 kg 0.463 kg 0.500 kg 0.02 kg 0.02 kg	
1451.	Blue GF (CI No. Solvent Blue 36)	1 kg	1. 1,4 Dihydroxy Anthraquinone (Quinizarine) 2. ISO-Propyl Amine 3. Methanol 4. Sodium Hydro Sulphite 5. Anti Dusting Agents (Entstaubungsoel) 6. Octanol (Deformers)	0.940 kg 0.460 kg 0.500 kg 0.229 kg 0.02 kg 0.02 kg	
1452	Red GF (CI No. Solvent 111)	1 kg	1. Anthraquinone 2. Mercury 3. Oleum 25% 4. Sulphuric Acid 5. Soda Ash 6. Mono Methyl Amine 40% 7. Anti Dusting Agents (Entstaubungsoel) 8. Octanol (Deformers)	1.300 kg 0.013 kg 3.268 kg 0.172 kg 0.043 kg 0.363 kg 0.02 kg 0.02 kg	
1453	Glass Bottles and/or Pressed Tumblers	1 kg	1. Soda Ash (Dense) 2. Sodium Nitrate 3. Barytes 4. Selenium 5. Ceramic Colour 6. Electro Cast Refractories	0.20 kg 0.006 kg 0.007 kg 0.005 kg 0.001 kg 0.003 kg	
Note : 1 Item No. 4 Selenium shall be allowed only if Glass Bottle and/or Pressed Bottle to be exported is of yellowish pink colour.					
1454	Zinc Oxide	1 kg	1. Zinc Ingot	0.8 kg	
1455	Polytetra Fluoroethylene (PTFE) Resin (Suspension Grade)	1 MT	1. Chloroform 2. Perfluoro Octanoic Acid (FC-26)	4.75 MT 0.21 kg	
1456	Disperse Violet F6RL Crude (CI-Disperse Red-11)	1000 kgs	1. Anthraquinone 2. Methanol 3. Caustic Potash Flakes 4. Para Toludine Sulfonamide 5. Sodium Bromide 6. Anti Dusting Agent 7. Octanol (Defoamer)	3000 kgs 500 kgs 1500 kgs 1000 kgs 812 kgs 20 kgs 20 kgs	300
1457	DL-Alpha Tocopherol Acetate PH EUR (Vitamin E Acetate)	1 kg	1. Isophytol 2. 2, 3, 6-Tri-Methyl Phenol	0.77 kg 0.48 kg	
1458	Guaifenesin (Alpha Glyceryl Mono Chloro-hydrine Route)	1 kg	1. Guaiacol 2. Alpha Glyceryl Monochloro Hydrine	0.75 kg 0.62 kg	
1459	Para Cresol	1 kg	1. Toluene 2. Caustic Soda	1.559 kg 1.63 kg	

1	2	3	4	5	6
1460	Disperse Blue-183 (Disperse Blue SE-2RI 200 %) (Assay-60%-containing 3 % Sodium Ligno Sulphonate)	1000 kgs	1. 2-Cyano-4-Nitro Aniline 2. 2-Sodium Ligno Sulphonate (Dispersing Agent) (on 100% basis)	307 kgs 370 kgs	
1461	Chlorhexidine Base	1 kg	1. Hexamethylene Diamine 2. Sodium Dicynamide 3. Para Chloro Aniline 4. N-Butanol 5. Ethoxy Ethanol 6. Activated Carbon	0.3967 kg 0.608 kg 0.663 kg 2.13 kg 2.06 kg 0.095 kg	
1462	Chlorhexidine Acetate	1 kg	1. Hexamethylene Diamine 2. Sodium Dicynamide 3. Para Chloro Aniline 4. N-Butanol 5. Ethoxy Ethanol 6. Activated Carbon	0.337 kg 0.517 kg 0.564 kg 1.81 kg 1.75 kg 0.085 kg	
1463	Chlorhexidine Gluconate 20% Solution	1 kg	1. Hexamethylene Diamine 2. Sodium Dicynamide 3. Para Chloro Aniline 4. N-Butanol 5. Ethoxy Ethanol 6. Activated Carbon 7. D-Gluco Lactone	0.046 kg 0.070 kg 0.077 kg 0.247 kg 0.238 kg 0.012 kg 0.082 kg	
1464	Chlorhexidine Hydro Chloride	1 kg	1. Hexamethylene Diamine 2. Sodium Dicynamide 3. Para Chloro Aniline 4. N-butanol 5. Ethoxy Ethanol 6. Activated Carbon	0.295 kg 0.452 kg 0.63 kg 2.0 kg 2.0 kg 0.01 kg	
1465	Estrenon Crude	1 kg	1. D H A Acetate 2. Chloroform 3. D.M.F. 4. Cyclohexane 5. Methanol 6. Hexane	2.793 kg 30.19 kg 9.70 kg 17.07 kg 23.33 kg 12.21 kg	

Annexure "C" to Public Notice No. 237 Dated 8.9.94

ELECTRONICS PRODUCTS

Sl. No.	Name	Export Item	Qty.	Name	Import Item	Qty.	Value Addition
1	2		3	4		5	6
267	Telephone Answering Machine			1. Potentiometer 2. Capacitor 3. Diodes/LED Z Diode 4. Transistor 5. Crystals/Ceramic Resonators 6. Pressure Pads/Key Pads 7. Integrated Circuits 8. Relays 9. Varistors		40	

1	2	3	4	5	6
			15. I.C. Socket		
			16. Speaker		
			17. Transmitters/Receivers/Ringers/ Buzzers		
			18. Header and Housing		
			19. Hardware/Metal Ware		
			20. Plastic/Rubber Parts		
			21. Coil/Line Cords		
			22. Copper Wire/Jumper Wire		
			23. Plastic Raw Materials		
			24. L.C.D.		
			25. Wires/Wire Tie		
			26. Connectors		
			27. PTC Thermister		
			28. Semi Variable Resistors		
			29. Vari Cap		
			30. Ceramic Filter		
			31. Helical Antena		
			32. Batter Set		
			33. Contacts		
			34. Inductor Coil/Loading Coil		
			35. Ni-Cd Button Cells		
			36. Fuses		
			37. Hook Switches		
			38. Magnet		
			39. Hot Melt for ceiling		
			40. Labels/Neon Lamps		
			41. Populated printed circuit Boards		
			42. Single sided/double sided printed circuit boards.		
			43. Scanner		
			44. Thermal Printer		
			45. Thermal Head		
			46. Printer Mechanism		
269	Digital Switch Element (TESTED ASCI CHIP)		1. Digital Switch Element (UNTESTED ASCI CHIP)	Net + 5% Wastage	

Note : 1. Only quantity based advance licences with a minimum value addition of 50% will be issued.

Annexure "0" to
Public Notice No. 237
Dated 8-9-1994

ENGINEERING PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Q y.	Value Addition
1	2	3	4	5	6
1242	Forged Crankshaft	1 No. with specified weight	1. Alloy Steel Bars/Rods/Billets/Blooms/ Ingots 2. Rectangular Die Steel blocks and Die steel Rounds, consumable including consumable tools	1. 56 kg/kg content in export product. 4% of FOB value.	

1	2	3	4	5	6
1243	Forged Crankshaft Fully machined	1 No. with specified weight	1. Alloy Steel Bars/Rods/Billets/Blooms/Ingots 2. Rectangular Die Steel Blocks and Die steel Rounds, consumable including consumable tools	1.84 kg/kg content in export product. 4% of FOB value.	
1244	Tower Bolts	1 No. with specified weight	1. CRCA Sheets Second/Prime Grade 2. Low Carbon Wire Rod 3. Protective Paint or Zinc for coating	1.10 kg/kg net content export product. 1.05 kg/kg net content export product. 2% of the weight of export product.	
1245	Gaskets	1 Meter	1. Grafoil Tape (Papyx Smooth Ribbon)	1.1 Mtr./Mtr. net content in export product.	
1246	Ductile Iron Spun Pipes	1 MT	1. Pig Iron 2. Steel Scrap 3. Ferro Silicon	1.20 MT/MT content in export. 1.20 MT/MT content in export. 50 kg.	
1247	Fabricated Steel Hardware/Structure made out of MS HR Sheets/Coils/Strips	1 kg	1. MS HR Sheets/ Coils/Strips 2. Zinc Ingot (to be allowed only in case the export product is galvanised)	1.05 kg/kg content in export. 0.05 kg.	
1248	Dimmer Stat continuously variable voltage auto transformer (copper wound) Portable type.	1 No.	1. CRGO Steel Sheets	1.02 kg/kg content in export.	
1249	Brass Wire	1 kg.	1. Copper Wire Bar/Cathod 2. Zinc Ingot	1.05 kg/kg content in export. 1.05 kg/kg content in export.	
1250	Non-Alloy Steel Wire Nails (excluding Stainless Steel)	1 MT	1. Non Alloy Steel Wire Rod (excluding Stainless Steel Wire Rod)	1.1 MT	

1	2	3	4	5	6
1251	Needle Roller Bearings Type KBK	1000 Nos.	1. Steel Tube SCM 415 or equivalent. 2. Steel Wire SAE 52100/100 Cr. or equivalent. 3. Consumables : Grinding Wheel, work rest blade, green silicon carbide, Rust preventive Chemicals, Molykote DX, Packing Grease, Carbide Tips, O Rings, Jil Seals, Rubber wheels, Lubricating oils, Vulcolon, Polishshing compounds, Soda Ash, Caustic Soda, Coolant, Blackening Salt, Hydraulc Oil Dichloro Ethylene.	34.92 kg 8.3 kg. Limited to 2.5% of FOB value of exports.	
1252	Electric Starter	1 No	1. Magnet 2. Commutator 3. Carbon Brush 4. Ball Bearing 5. Moulding Powder (Specific Item to be specified both in application and licence)	2 Nos. 1 No. 2 Nos. 1 No. 1 kg/kg content in export item.	
1253	Needle Roller Bearing type KZK	1000 Nos	1. Steel Strips 25 CR MO or equivalent 2. Steel Wire SAE 52100/100 Cr 6 or equivalent 3. Consumables : Grinding Wheel, work rest blade, green silicon carbide, Rust preventive Chemicals, Molykote DX, Packing Grease, Carbide Tips, O Rings, Jil Seals, Rubber Wheels, Lubricating oils, Vulcolon. Polishing Compounds, Soda Ash, Caustic Soda, Coolant, Blackening Salt, Hydraulic Oil Dichloro Ethylene.	31.69 kg. 16.17 kg. Limited to 2.5% of FOB value of exports	

Annexure "E" to
Public Notice No. 237
Dated 8-94

HANDICRAFTS PRODUCTS

Sl. No.	Name	Export Item Qty.	Name	Import Item Qty.	Value addition
1	2	3	4	5	6
9	Handicrafts Wood Frame	1 No.	1. Relevant Stapples in strip 10 mm size	1.05 No /No of Stapples in export product	

Annexure "F" to

Public Notice No. 237

Dated 8-9-94

PLASTICS PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Name	Import Item	Qty.	Value Addition
1	2	3	4		5	6
260	Thermoplastic Polyurethane Grade 58133	1 MT	1. Adipic Acid 2. 1/4-Butanediol 3. 4/4-Di-phenyl Methane-D -Iso-cyanate (MDI) 4. 1/4-Butanediol 5. Ester of Montanoic Acid (Wax E) 6. Polyethylene Wax oxidised (PEAC-629) 7. Carbodimide (Stabaxol PCD)	370.50 Kgs. 247.00 kgs 434.00 kgs 141.00 kgs 8.00 kgs 8.00 kgs. 3.00 kgs		
261	Thermoplastic Polyurethane Grade 5719	1 MT	1. Adipic Acid 2. 1/4-Butanediol 3. 4/4-D -phenyl Methane-D.- Iso-cyanate (MDI) 4. 2,2-Bis [4(2-Hydroxyl-Ethoxy) phenyl] Propane (Dianol) 5. Polymeric Hindered Phenol (Wingstay L) 6. Stannous Octate	427.50 kgs 285.00 kgs 323.00 kgs 204.00 kgs 2.00 kgs 0.50 kg.		
262	HDPE Tapes with U.V. Stabilisation 2% by weight Plain/Fabricated.	1 kg	1. HDPE Granules 2. U.V. Stabiliser	1.029 kg. 0.021 kg		50
263	P.P. Tapes with U.V. Stabilisation 2% by weight Plain/Fabricated.	1 kg	1. P.P. Granules 2. U.V. Stabiliser	1.029 kg 0.021 kg		50
264	P.P. Woven Sacks with liner	1 kg	1. P.P. Granules 2. Plastic Material used for liner	1.10 kg/kg content in woven Sacks. 1.05 kg/kg content in liner.		50
265	HDPE Woven Sacks with U.V. Stabilisation 2% by weight	1 kg	1. HDPE Granules 2. UV. Stabiliser	1.078 kg. 0.022 kg		50
266	P.P. Woven Sacks with U.V. Stabilisation 2% by weight.	1 kg	1. HDPE Granules 2. U.V. Stabiliser	1.078 kg. 0.022 kg.		50

1	2	3	4	5	6
267	HDPE Woven Fabrics/Sacks with U.V. Stabilisation 2% by weight	1 kg	1. HDPE Granules 2. U.V. Stabiliser	1.058 kg 0.022 kg	50
268	P.P. Woven Fabrics/Sacks With U.V. Stabilisation 2% by weight	1 kg	1. HDPE Granules 2. U.V. Stabiliser	1.058 kg. 0.022 kg.	50
269	HDPE Woven Fabrics/Sacks coated and glued with kraft paper	1 kg	1. HDPE Granules 2. LDPE Granules for coating 3. Kraft Paper 4. Synthetic Adhesive	1.10 kg/kg content in export product. 1.05 kg/kg content in export product. 1.05 kg/kg content in export product. 0.04 kg.	
270	P.P. Woven Fabrics/Sacks coated and glued with kraft paper	1 kg	1. HDPE Granules 2. LDPE Granules for coating 3. Kraft Paper 4. Synthetic Adhesive	1.10 kg/kg content in export product. 1.05 kg/kg content in export product. 1.05 kg/kg content in export product. 0.04 kg.	
271	HDPE Woven Fabrics/Sacks laminated with kraft paper	1 kg	1. HDPE Granules 2. LDPE Granules for lamination 3. Kraft Paper	1.10 kg/kg content in export product. 1.05 kg/kg content in export product. 1.05 kg/kg content in export product.	
272	P.P. Woven Fabrics/Sacks laminated with kraft paper	1 kg	1. P.P. Granules 2. LDPE Granules for lamination 3. Kraft Paper	1.10 kg/kg content in export product. 1.05 kg/kg content in export product. 1.05 kg/kg in content export product.	
273	Cast Nylon Plates & Rods	1 kg	1. Caprolactam 2. Catalyst : Sodium Caprolactamate 3. Relevant Activator : Isocyanate, Iso-cyanurate	1.21 kg. 0.026 kg. 0.007 kg.	

Annexure "G" to
Public Notice No. 237
Dated 8-9-94.

TEXTILES PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.	Value Addition
1	2	3	4	5	6
235	Ladies Sleeveless Jacket (Ladies Vests) made of Cotton Denim	1 kg	1. Cotton Denim Fabrics	1.15 kg/kg content in export.	

Annexure "H" to
Public Notice No. 237
Dated 8-9-1994.

MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.	Value Addition
1	2	3	4	5	6
61	Liquid Gold/Gold Paste/Gold Resinate "Gold Compounds"	1 kg	1. Gold Metal	1.02 kg/kg content in export.	
			2. Resin : Resin and Resin Acid and Derivatives	300 gms	
			3. Essential Oil/Aromatic Chemicals	150 gms	
			4. Rhodium Metal Or Rhodium Trichloride	0.05 gms 2.5 gms	

NOTES :

1. Only quantity based advance licences based on the above norms shall be issued. A minimum value addition of 15% has to be given for a quantity based licence.
2. The gold metal can also be procured from the authorised agencies i.e. MMTC/SBI against an advance release order.
3. The above export products should be made of various gold percentage. The wastage of 2% allowed is based on the net content of pure gold in the export product.
4. The net content of Rhodium Metal in the export should be reflected in the shipping bill.
5. The firm shall mention specific name of Resin & Essential Oil/Aromatic Chemicals in the application and the same may be allowed.

